

SÉMINAIRE INTERNE

Antonio Cardenas

Mardi 1er avril 2008 à 11:00

Un travail d'HELEN sur le calorimètre électromagnétique d'ATLAS

Pendant les six mois passés au LAL dans le groupe ATLAS grâce au programme HELEN*, j'ai eu l'occasion de regarder deux aspects de l'étalonnage du calorimètre électromagnétique : le temps d'arrivée des signaux d'étalonnage, et le suivi de la fonction d'autocorrelation du bruit.

Je présenterai des résultats de ces deux études.

**High Energy Physics Latinamerican-European Network.*

Ce séminaire aura lieu dans la **Salle 101** du LAL
Bât. 200, ORSAY